

Schweden bekannten *Harpagoxenus* bei Dresden, sehr bald mit allen namhaften Ameisenforschern (wie Emery, Escherich, Forel, Wasmann, Wheeler u. a.) in Verbindung gekommen und so auch allmählich auf die Systematik der außereuropäischen hingeleitet worden, die ihn veranlaßte, mit bewundernswerter Ausdauer und Aufopferung, trotz vieler Mißerfolge, immer wieder Sammelanleitungen und Sammelgeräte in alle Welt hinauszuschicken. So hat Viehmeyer neben seinen von großer Sorgfalt zeugenden biologischen und systematischen Arbeiten über Ameisen auch wertvolle über technische Fragen und ein populäres Büchlein „Bilder aus dem Ameisenleben“ (s. w. u.) veröffentlicht, das in seiner Art so vorbildlich ist, daß einzelne Kapitel daraus verdienten in Schullesebüchern aufgenommen zu werden. Leider ist es bereits vergriffen. —

Zu zeitig ist mit Viehmeyer ein leuchtendes Beispiel dafür hingegangen, daß man mit Ausdauer und Sichbeschränken auf ein bestimmtes Gebiet auch bei anstrengender Berufstätigkeit, nebenher unvergängliche wissenschaftliche Werte zu schaffen vermag. Sie werden auch ihm als unermüdlischen Wahrheitssucher unvergessen bleiben!

Die von ihm veröffentlichten Arbeiten (bei deren Titeln Ameise(n) mit A. gekürzt erscheint) sind folgende:

Allgem. Zeitschrift f. Ent. 1900: Beobachtungen über d. Zurückfinden der A. zum Neste; 1902: *Lomechusa strumosa* F. u. die Pseudogynen; 1903: Kleine Beitr. z. Biol. d. A.; 1904: Experimente z. Wasmanns *Lomechusa*- u. Pseudogynen-Theorie u. a. biolog. Beobachtungen. Zeitschr. f. wissensch. Insektenbiolog. 1905: Kleinere Beitr. z. Biol. einiger A.; 1909: Beobachtungen u. Experimente z. Koloniengründung von *Formica sanguinea*. Ent. Jahrbuch (Dr. Krancher) 1903: Allerhand a. dem Leben der A. Aus der Heimat 1904: Die pseudogyne Arbeiterform v. *Formica sanguinea*; 1905: Beobachtungsnester f. A.; 1909: Der Termitenstaat. „Natur u. Schule“ 1905: Myrmecophile Käfer. Abh. Naturw. Ges. Isis, Dresden, 1906: Beitr. z. A.-Fauna v. Sachsen; 1915: Zur Sächs. A.-Fauna. Ent. Wochenblatt (früher Insektenbörse) 1907: Vorläufige Bemerkung z. Myrmecophilie der Lycaenidenraupen. Entomological News, Philadelphia, 1907: Preliminary remarks on the Myrmecophily of the caterpillars of the Lycaenidae. „Natur u. Haus“ 1907: Waldhochzeit. Naturw. Bibliothek v. Höller u. Ulmer (Verl. v. Qelle u. Meyer) 1908: Die A., Bilder aus d. A.-leben. Biolog. Centralblatt 1907: Kolonienbildung d. parasitischen A.; 1910: Ontogenet. u. phylogenet. Betrachtungen über die parasit. Kolonienbildung v. *Formica sanguinea*. The Philippine Journ. of Sc. 1910: On the myrmecophily of caterpillars of *Catochrysops cnejus*. Zoolog. Anzeiger 1910: Bemerk. z. Wasmanns Arbeit über Ursprung des soc. Parasitismus, der Sklaverei u. der Myrmecophilie bei d. A.; 1911: Morphologie u. Phylogenie v. *Formica sanguinea*. Deutsche Ent. Zeitschr. Iris, Beilage, 1910: Über eine erst in den letzten Jahren in Sachsen aufgefundene A. Ent. National Bibliothek, Dahlem, 1911: Hochzeitsflug u. Hybridation b. A. Abh. u. Ber. Mus. Dresden 1912: A. aus Deutsch-Neu-Guinea. Ent. Mitt. Dahlem 1912: Über d. Verbreit. d. geflügelten Weibchen v. *Harpagoxenus sublevis*; 1914: A. aus Perak, Bali u. Ceram; 1916: A. v. d. Philippinen u. anderer Herkunft; 1917: Anomalien am Skelette der A.; 1918: *Piochardia schimmeri* sp. n. (Coleopt.). Mitt. Ent. Ges. Halle